



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 169

15 Απριλίου 2008

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Κάβο Σταρά 2», νήσου Άνδρου.....	1
Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Κάβο Σταρά 1», νήσου Άνδρου	2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 5802	(1)
Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Κάβο Σταρά 2», νήσου Άνδρου.	

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α/19.12.2001) «περί αιγιαλού και παραλίας».

2. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του 3200/1955 «περί διοικητικής αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγρ. 5 ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περι/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον αναπληρωτή Περι/κό Δ/ντή.

5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ιδίου άρθρου του ν.2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 42382/4252/28.9.2007 (ΦΕΚ 1948 τ. Β'), κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών.

8. Τον ν. 3220/2004, «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου κ.α διατάξεις (ΦΕΚ 15/Α/28.12.2004) και κυρίως το άρθρο 46 παρ. 21 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας».

9. Την υπ' αριθμ. 1030067/296/Α006/7.4.2004, εγκύκλιο, της Δ/νσης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

10. Την από 10.10.2007 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, στην περιοχή «Κάβο Σταρά 2», νήσου Άνδρου και το από Ιούλιο του 2007 κτηματολογικό, υψομετρικό, τοπογραφικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο Γ.Υ.Σ. (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Αγρονόμο, Τοπογράφο Μηχανικό Βασίλειο Γκούφα, σε δύο πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 10.10.2007 από την Βασιλική Κτηματολόγηση, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων την ίδια, ημερομηνία.

11. Το υπ' αριθμ. 544.5/31/08/18.12.2008 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, το οποίο συμφωνεί με τα καθορισθέντα από την Επιτροπή όρια χωρίς προϋποθέσεις, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 10.10.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας επιτροπής για τη χάραξη των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Κάβο Σταρά 2», νήσου Άνδρου, καθώς επίσης και το από Ιούλιο του 2007 κτηματολογικό, υψομετρικό, τοπογραφικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο Γ.Υ.Σ. (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό, Βασίλειο Γκούφα, σε δύο πινακίδες, ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 10.10.2007, από την Βασιλική Κτηματολόγηση, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίσθηκε η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία Α1 = 1, Α2, Α3, Α31, Α32, Α33.

Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Π1, Π2, Π3, Π31, Π32, Π33.

Αποφαινόμαστε ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν. 2971/2001. Στη ζώνη παραλίας υπάρχουν τμήματα ξερολιθιάς.

Η απόφαση αυτή μαζί με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 26 Μαρτίου 2008

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
(Άρθρο 3 ν. 2971/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «ΚΑΒΟ ΣΤΑΡΑ», Ν. Άνδρου. Στην Άνδρο, σήμερα 10.10.2007, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ, προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως πρόεδρος,

2. ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ, Τοπογράφος Μηχανικός, της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων, ως μέλος,

3. ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΟΥΜΠΟΣ, Λιμενάρχης Άνδρου, ως μέλος, Γραμματέας της επιτροπής είναι η Αγγελική Ψιλλοπούλου, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Τα μέλη της Επιτροπής :

4. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΝΤΟΥΡΗΣ, Διευθυντής της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Κυκλάδων και

5. ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΑΛΑΒΡΟΣ, Διευθυντής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Ν. Κυκλάδων αν και προσκλήθηκαν με την υπ' αριθμ. 2171/5.10.2007 πρόσκληση του προέδρου, δεν παρευρέθησαν, αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 3 του ν.2971/19.12.2001 και της υπ' αριθμ. οικ. 6806/2007 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ν. Αιγαίου, μεταβήκαμε επί τόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και

Λαβόντες υπ' όψη:

1. Την από 7.8.2007 αίτηση καθορισμού του Γκούφα Βασιλείου, των ορίων του αιγιαλού στην εν λόγω θέση.

2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), το οποίο συντάχθηκε τον Ιούλιο του 2007 από τον Βασίλειο Γκούφα, αγρονόμο τοπογράφο μηχανικό σε δύο πινακίδες, σε κλίμακα 1:500, ελέγχθηκε επιτόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 10.10.2007 από τη Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από το Στέλιο Σεζένια, προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

3. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» όπως αυτός ισχύει και τον ν. 1337/1983 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της

ξηράς καθώς και τα στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 9 του ν. 2971/2001 και ειδικότερα :

Α. Τη γεωμορφολογία του εδάφους, για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1. Η γεωμορφολογία της παράκτιας ζώνης συνίσταται από έδαφος βραχώδες με απότομα πρανή με μεταβαλλόμενα ύψη στέψης από 3-21 μ.. Αποτελεί το ανατολικό τμήμα της χερσονήσου με την ονομασία Κάβο Σταρά.

2. Της ακτής συνεχονται εκτάσεις λοφώδεις, με φυσική βλάστηση (φρύγανα), αδόμητες, εκτός σχεδίου.

3. Το φυσικό όριο της βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη χαμηλή φυσική βλάστηση (φρύγανα).

4. Σύμφωνα με τα μετεωρολογικά στοιχεία της περιοχής η ακτογραμμή προσβάλλεται εντονότερα από βόρειους, βορειοανατολικούς, νοτιοανατολικούς ανέμους έως και πολύ ισχυρούς.

5. Η μορφολογία του πυθμένα συνίσταται από βραχώδες βυθό με απότομα βάθη κοντά στην ακτή. Λαμβάνοντας υπόψη ότι σε περιοχές ακτών με μεγάλες κλίσεις βυθού και αντίστοιχα μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή όπου ο κυματισμός καλύπτει κατά κανόνα μεγάλο εύρος ακτής, προκειμένου να εκτονωθεί.

Επίσης το ότι η ύπαρξη βραχώδους πυθμένα με έντονο ανάγλυφο επιδρά στη χάραξη της γραμμής του αιγιαλού, δεδομένου ότι τέτοιου είδους σχηματισμοί επιδρούν στη διαφοροποίηση του κυματικού πεδίου από θέση σε θέση εντός της παράκτιας ζώνης.

6. Το τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτή με μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους και ότι το μεγάλο ανάπτυγμα θαλάσσιας έκτασης συμβάλλει στη δημιουργία μεγαλύτερης έντασης κυματικού πεδίου σε σχέση με κλειστές θαλάσσιες περιοχές (όρμους και κόλπους), που έχουν την ίδια ένταση ανέμου.

7. Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημόσιων κτημάτων.

8. Τη μη ύπαρξη κτηματολογίου.

9. Τη μη ύπαρξη τεχνικών έργων κατά μήκος της ακτής.

10. Υπάρχει πρόταση (η οποία δεν έχει θεσμοθετηθεί) χωροταξικών κατευθύνσεων και χρήσεων γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη και καθορίζει Ζ.Ο.Ε σε όλη την εκτός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου και εκτός ορίων οικισμού περιοχή της Ν. Άνδρου.

11. Δεν υπάρχουν ευπαθή οικοσυστήματα και προστατευόμενες περιοχές, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Α1 = 1, Α2, Α3, Α31, Α32, Α33.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Π1, Π2, Π3, Π31, Π32, Π33.

Αποφαινόμαστε, ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός. Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν.2971/2001.

4. Στη ζώνη παραλίας υπάρχουν τμήματα ξερολιθιάς.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ

Τα μέλη

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΟΥΜΠΟΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό, **37%**

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΓΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΛΙΟΥ

	X	Y
A1± 1	583555.78	4187883.80
A2	583552.12	4187883.80
A3	583547.16	4187875.40
A4	583522.20	4187855.06
A5	583499.97	4187837.86
A6	583482.70	4187822.34
A7	583469.20	4187804.88
A8	583454.19	4187785.82
A9	583437.66	4187771.48
A10	583426.78	4187766.47
A11	583409.79	4187749.86
A12	583386.28	4187726.54
A13	583376.92	4187721.09
A14	583363.95	4187710.39
A15	583355.80	4187708.62
A16	583346.30	4187702.49
A17	583336.08	4187685.09
A18	583313.28	4187666.63
A19	583292.59	4187664.46
A20	583278.37	4187653.28
A21	583277.08	4187646.02
A22	583282.29	4187631.81
A23	583272.72	4187620.65
A24	583264.33	4187619.47
A25	583258.32	4187613.62
A26	583260.53	4187603.74
A27	583266.92	4187591.37
A28	583256.71	4187576.01
A29	583239.70	4187552.44
A30	583230.78	4187542.92
A31	583221.51	4187520.66
A32	583201.89	4187504.61
A33	583195.07	4187495.27

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΓΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

	X	Y
Π1	583552.35	4187893.80
Π2	583546.41	4187893.81
Π3	583539.46	4187882.02
Π4	583515.98	4187862.89
Π5	583493.56	4187845.54
Π6	583475.34	4187829.17
Π7	583461.32	4187811.03
Π8	583446.92	4187792.75
Π9	583432.19	4187779.97
Π10	583421.03	4187774.84
Π11	583402.77	4187756.98
Π12	583380.15	4187734.54
Π13	583371.18	4187729.32
Π14	583359.46	4187719.64
Π15	583351.91	4187718.00
Π16	583338.89	4187709.61
Π17	583328.38	4187691.72
Π18	583309.29	4187676.26
Π19	583288.68	4187674.11
Π20	583269.19	4187658.78
Π21	583266.77	4187645.11
Π22	583270.88	4187633.87
Π23	583267.59	4187630.03
Π24	583259.71	4187628.92
Π25	583247.34	4187616.88
Π26	583251.06	4187600.30
Π27	583255.33	4187592.01
Π28	583248.48	4187581.71
Π29	583231.96	4187558.81
Π30	583222.25	4187548.43
Π31	583213.24	4187526.82
Π32	583194.56	4187511.54
Π33	583186.99	4187501.16

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : Ε.Γ.Σ.Α. '87
Φ.Χ. ΑΝΔΡΟΣ 1 : 50000 φ = 37° 45' *
λ = 1° 15'

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ

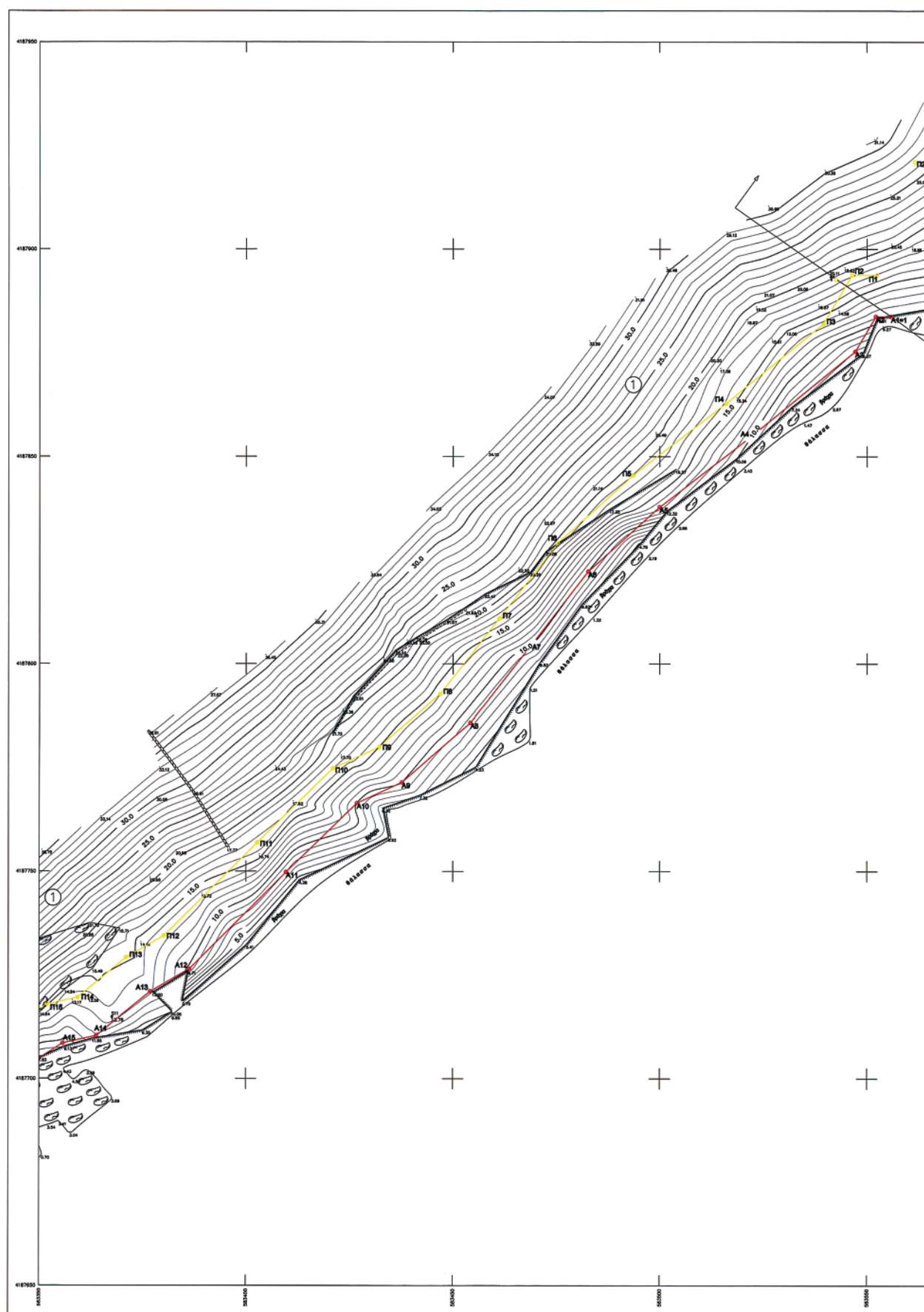
ΚΩΔΙΚΟΣ Γ.Υ.Σ.	X	Y	H
040825	582436.254	4189240.939	93.60
040816	581312.839	4187251.721	91.84

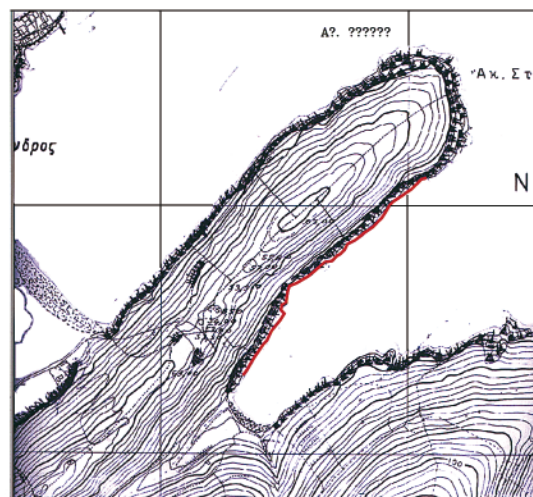
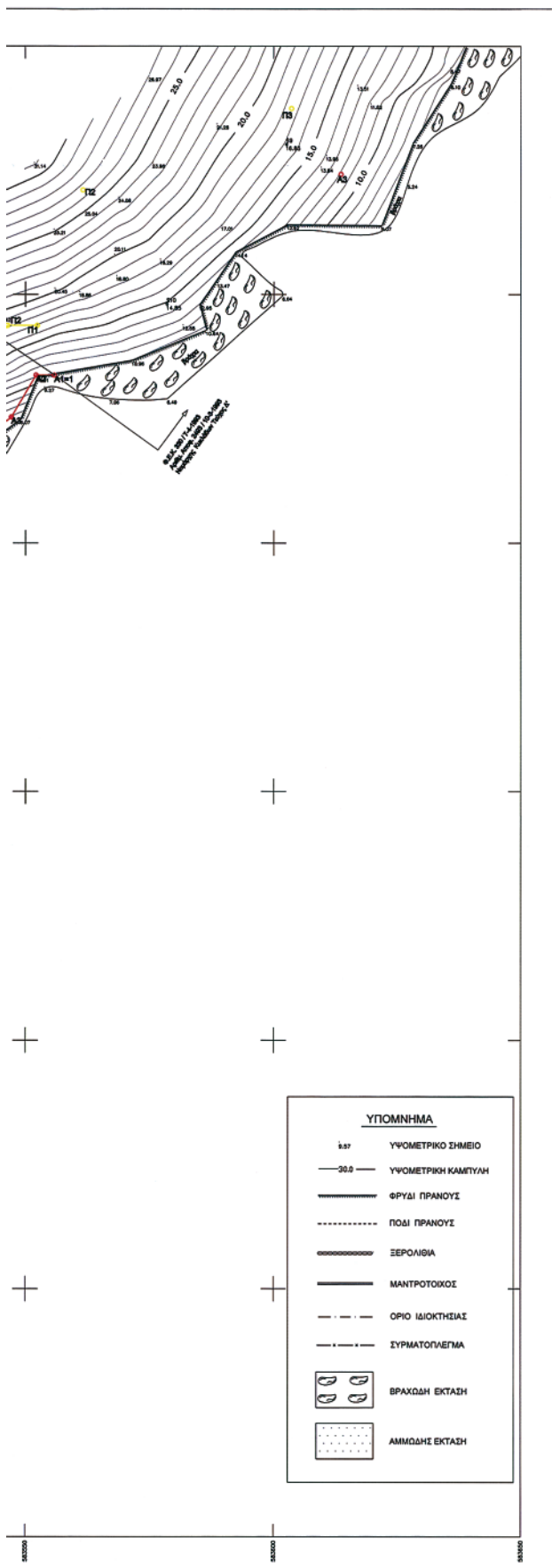
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

	X	Y	H
S9	583682.599	4187930.217	16.853
S10	583578.690	4187898.043	14.854
S11	583367.748	4187714.883	13.760
S12	583252.356	4187679.845	42.181

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

ΑΡ. ΙΔΙΟΚΤ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
1	ΓΑΡΥΦΑΛΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ
2	ΠΟΛΕΜΗΣ





ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΣ Γ.Τ.Σ. ΚΑΙΜ. 1:5.000 (6567_5)



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΣ Γ.Τ.Σ. ΚΑΙΜ. 1:50.000

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΘΕΣΗ "ΚΑΒΟ ΙΤΑΡΑ" ΧΩΡΑΣ ΑΝΔΡΟΥ (2)

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ

ΝΗΙΟΣ ΑΝΔΡΟΣ

ΓΑΡΥΦΑΛΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

ΑΝΘΩΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΚΟΥΦΑΣ
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

Αρυν. & Τοπογράφος Μηχ.

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΙΩΑΝ. ΓΚΟΥΦΑΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ Σ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 84150
ΣΤΕΦΑΝΟΥ ΒΥΖΑΝΤΙΟΥ 25 - ΤΗΛ. 20 12 046
Α.Φ.Μ. 102328993 - Δ.Ο.Υ. Κ' ΑΘΗΝΩΝ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ		ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΕΤΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ	ΒΑΣΙΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	10-10-2007
Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΚΟΚΚΙΝΗ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΙΓΑΛΟΥ ΚΥΤΡΙΝΗ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΒΑΣΙΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
Οι κορυφογραμμές εδραροποιούνται όπως εμφανίζονται στο διάγραμμα από ...	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
Καθορίζεται ζώνη Παραλίας πλάτους 10 μέτρων ... για εδραροποίηση των σκοπών της παρ.1 του άρθρου 7 297/2001	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
Η επιτροπή διαπιστώνει ότι δεν υπάρχει παλαιός Αιγαίος.	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ 10-10-2007	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Ν. ΚΥΚΛΑΔΩΝ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Ν. ΚΥΚΛΑΔΩΝ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
1) ΒΑΣΙΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
2)	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
3)	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
4) ΧΡΗΤΟΣ ΣΟΥΜΠΟΣ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΑΔΩΚΗ ΑΝΔΡΟΥ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΤΡΙΤΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΣΥΣΤ. '87	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ : Γ.Τ.Σ.	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ : ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ : ΙΟΥΛΙΟΣ 2007	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΚΑΙΜΑΚΑ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
1 : 500	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΙΣΟΔΙΑΤΑΞΗ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
2 μ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007
1	Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-10-2007 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας δυνάμει του άρθρου 3 του Νόμου 287/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-01 Τεύχος Α).	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	10-10-2007

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό, **32%**

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

	X	Y
AI-Δ	583555.78	4187883.80
A2	583552.12	4187882.80
A3	583547.16	4187875.40
A4	583522.20	4187855.06
A5	583499.97	4187837.86
A6	583482.70	4187822.34
A7	583469.20	4187814.88
A8	583454.19	4187785.82
A9	583437.66	4187771.48
A10	583426.78	4187766.47
A11	583409.79	4187749.86
A12	583386.28	4187726.54
A13	583376.92	4187721.89
A14	583363.95	4187710.39
A15	583355.80	4187708.62
A16	583346.30	4187702.49
A17	583336.08	4187695.09
A18	583333.28	4187666.63
A19	583292.59	4187664.46
A20	583278.37	4187653.28
A21	583277.00	4187646.82
A22	583282.29	4187631.81
A23	583272.72	4187620.65
A24	583264.33	4187619.47
A25	583258.32	4187613.62
A26	583266.53	4187603.74
A27	583266.92	4187591.37
A28	583256.71	4187576.81
A29	583239.78	4187552.44
A30	583230.78	4187542.92
A31	583221.51	4187528.66
A32	583201.89	4187504.61
A33	583195.07	4187495.27

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

	X	Y
Π1	583552.35	4187893.80
Π2	583546.41	4187893.81
Π3	583539.46	4187882.82
Π4	583515.98	4187862.89
Π5	583493.56	4187845.54
Π6	583475.34	4187829.17
Π7	583461.32	4187811.03
Π8	583446.92	4187792.75
Π9	583432.19	4187779.97
Π10	583421.83	4187774.84
Π11	583402.77	4187756.98
Π12	583388.15	4187734.54
Π13	583371.18	4187729.32
Π14	583359.46	4187719.64
Π15	583351.91	4187718.80
Π16	583338.89	4187709.61
Π17	583328.38	4187691.72
Π18	583309.29	4187676.26
Π19	583288.68	4187674.11
Π20	583269.19	4187658.78
Π21	583266.77	4187645.11
Π22	583270.88	4187633.87
Π23	583267.59	4187630.03
Π24	583259.71	4187628.92
Π25	583247.34	4187616.88
Π26	583251.06	4187608.30
Π27	583255.33	4187592.81
Π28	583248.48	4187581.71
Π29	583231.96	4187558.81
Π30	583222.25	4187548.43
Π31	583213.24	4187526.82
Π32	583194.56	4187511.54
Π33	583186.99	4187501.16

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : Ε.Γ.Σ.Α. '87
Φ.Χ. ΑΝΩΡΟΣ 1 : 50000 φ = 37°45'
λ = 1°15'

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ

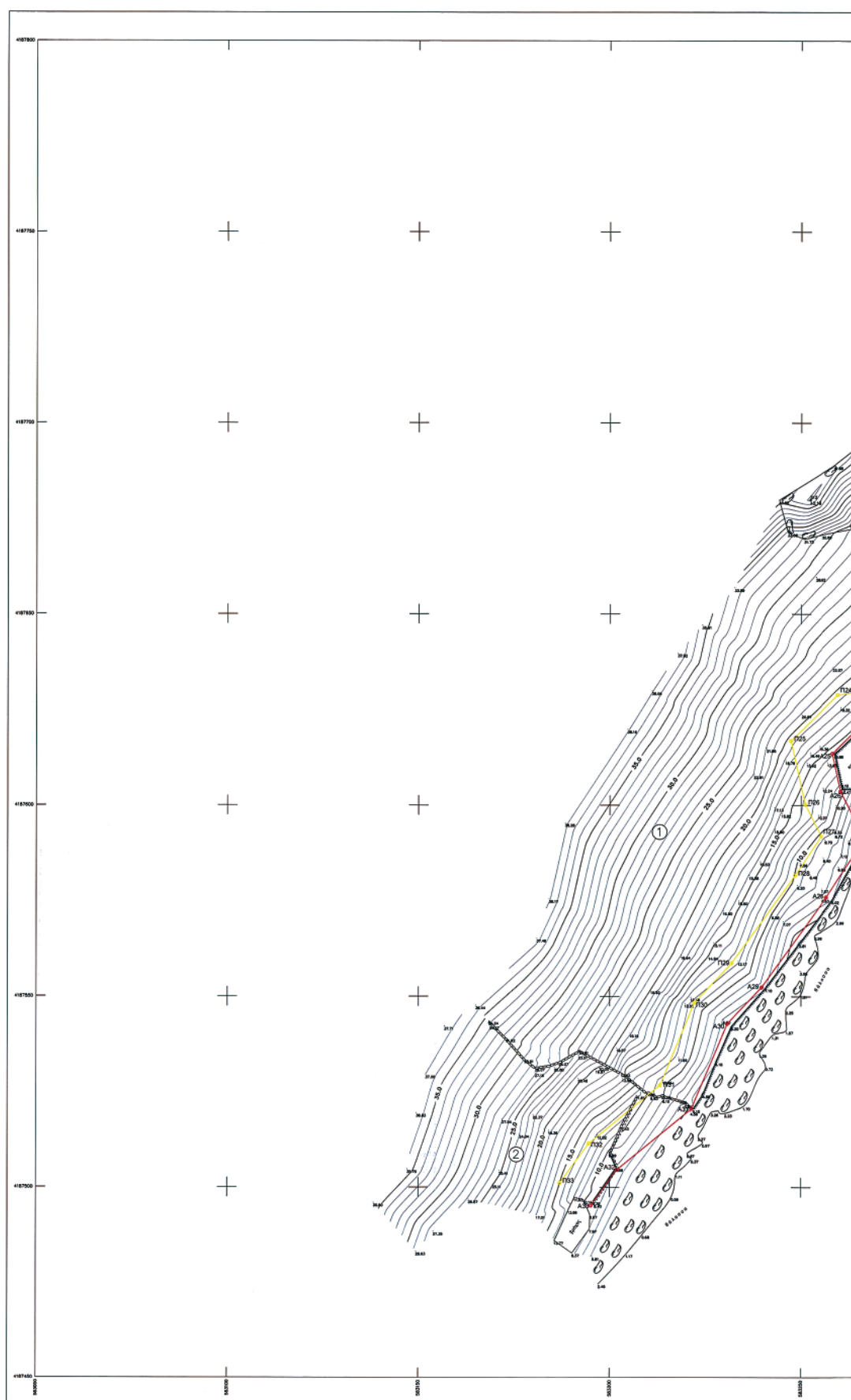
ΚΩΔΙΚΟΣ Γ.Υ.Σ.	X	Y	H
040025	582436.254	4189248.939	93.68
040016	581312.039	4187251.721	91.84

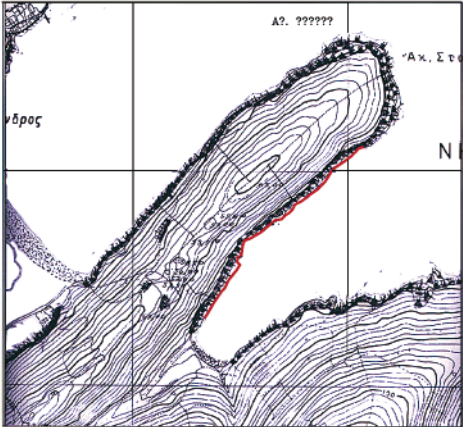
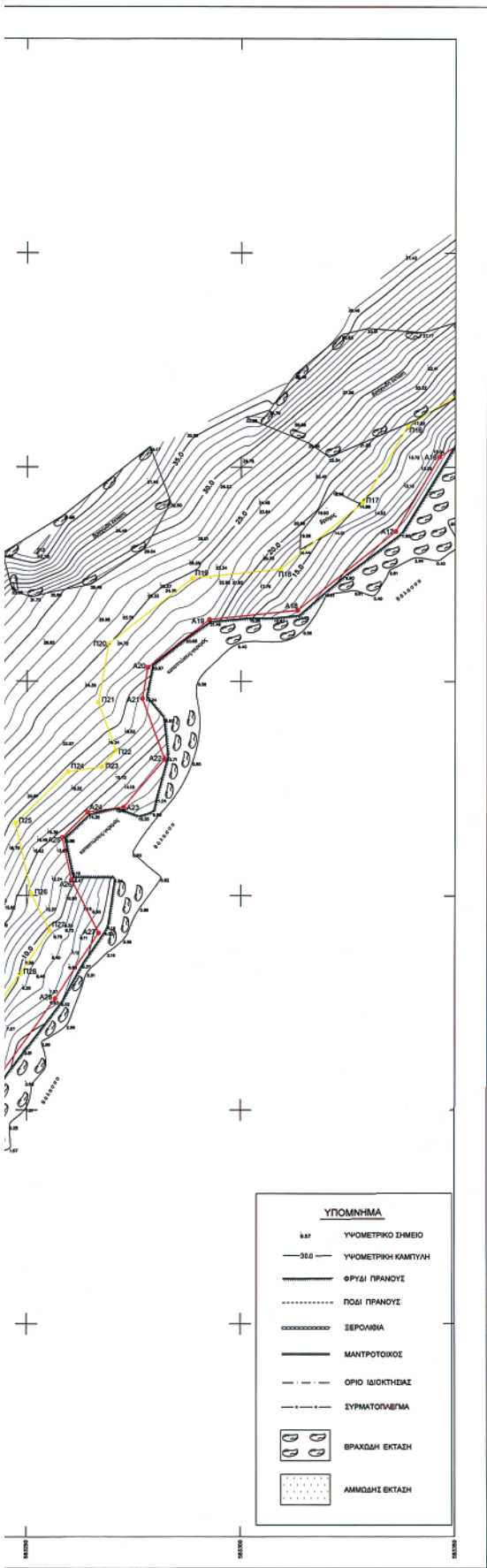
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

	X	Y	H
S9	583602.599	4187930.217	16.853
S10	583578.690	4187898.043	14.854
S11	583367.748	4187714.883	13.768
S12	583252.356	4187679.845	42.181

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

ΑΡ. ΙΔΙΟΚΤ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
1	ΓΑΡΥΦΑΛΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ
2	ΠΟΛΕΜΗΣ





ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Τ.Σ. ΚΑΙΜ. 1:5.000 (6567.5)



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Τ.Σ. ΚΑΙΜ. 1:50.000

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ			
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ			
ΘΕΤΗ "ΚΑΒΟ ΣΤΑΡΑ" ΧΩΡΑΣ ΑΝΑΡΟΥ (2)		ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ	
ΝΗΙΟΣ ΑΝΑΡΟΥ		ΓΑΡΥΦΑΛΛΟΙ ΠΕΡΙΤΟΧΙ	
ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ			
ΑΝΘΩΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
ΓΚΟΥΦΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ Αρχιτ. & Τοπογράφος Μηχ.		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΙΩΑΝ. ΓΚΟΥΦΑΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΣΥΝΕΤΕΡΙΟΥ ΕΣ - ΤΜ. 2012/046 Α.Ε.Μ. 102726993 - Δ.Ο.Υ. Κ' ΑΘΗΝΩΝ	
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
ΚΟΙΝΩΝ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΙΓΑΛΟΥ ΚΟΙΝΩΝ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την 08-10-2007 βάσει της επιτομής του αρχιτεκτονικού σχεδίου Αριθ. 102726993 του 12-01-2007 της Α.Ε.Μ. 102726993 - Δ.Ο.Υ. Κ' ΑΘΗΝΩΝ.		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
Οι παρατηρήσεις ελεγχόμενες όπως σημειώθηκαν στο διάγραμμα της...		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
Καταρτίστηκε στην Πάροδο της 10-10-2007...		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
Η επιτροπή διαπίστωσε ότι δεν υπάρχει παλαιός Αιγάλης...		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ 10-10-2007		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ Κ. ΚΥΚΛΑΔΩΝ		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
ΣΤΑΥΡΟΣ ΣΕΞΕΝΙΑΣ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ Κ. ΚΥΚΛΑΔΩΝ		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
ΤΡΙΤΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΚΔΡΑΣΗ : ΕΣΑ 97		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
ΤΡΙΤΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΕΣΤΗΡΙΑ : ΕΤΕ		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
ΣΥΜΜΑΤΟΓΕΝΕΙΑ : ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΤΕΡΙΟ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ : 307/002 8007		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
ΚΩΔΙΚΑΣ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
1 : 500		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
ΠΟΛΙΤΙΚΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
2 μ		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
2		ΒΑΣΙΛΗ ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ	

Αριθμ. 5803

(2)

Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση
«Κάβο Σταρά 1», νήσου Άνδρου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α/19.12.2001) «περί αιγιαλού και παραλίας».

2. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του 3200/1955 «περί διοικητική απο-κέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παρ. 5 ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περι/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον αναπληρωτή Περι/κό Δ/ντή.

5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ίδιου άρθρου του ν.2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 42362/4252/28.9.2007 (ΦΕΚ 1948 τ. Β'), κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών».

8. Τον ν. 3220/2004, «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου κ.α διατάξεις (ΦΕΚ 15/Α/28.1.2004) και κυρίως το άρθρο 46 παρ. 21 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας».

9. Την υπ' αριθμ. 1030067/296/Α006/7.4.2004, εγκύκλιο, της Δ/νσης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

10. Την από 10.10.2007 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, στην περιοχή «Κάβο Σταρά 1», νήσου Άνδρου και το από Ιούλιο του 2007 κτηματολογικό, υψομετρικό, τοπογραφικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο Γ.Υ.Σ. (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό Βασίλειο Γκούφα, σε δύο

πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 10.10.2007 από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων την ίδια ημερομηνία.

11. Το υπ' αριθμ. 544.5/32/08/18.12.2008 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, το οποίο συμφωνεί με τα καθορισθέντα από την Επιτροπή όρια χωρίς προϋποθέσεις, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 10.10.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας επιτροπής για τη χάραξη των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Κάβο Σταρά 1», νήσου Άνδρου, καθώς επίσης και το από Ιούλιο του 2007 κτηματολογικό, υψομετρικό, τοπογραφικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο Γ.Υ.Σ. (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό, Βασίλειο Γκούφα, σε δύο πινακίδες, ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 10.10.2007, από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίσθηκε η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία Α1 = 15, Α2, Α3, Α29, Α30, Α31.

Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Π1, Π2, Π3, Π29, Π30, Π31.

Αποφαινόμαστε ότι δεν υπάρχει παλιός αιγιαλός.

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν. 2971/2001. Στη ζώνη παραλίας υπάρχουν τμήματα ξερολιθιάς.

Η απόφαση αυτή μαζί με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 26 Μαρτίου 2008

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
(Άρθρο 3 ν. 2971/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «ΚΑΒΟ ΣΤΑΡΑ», Ν. Άνδρου.

Στην Άνδρο, σήμερα 10.10.2007, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ, προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως πρόεδρος,
2. ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ, Τοπογράφος Μηχανικός, της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων, ως μέλος,
3. ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΟΥΜΠΟΣ, Λιμενάρχης Άνδρου, ως μέλος, Γραμματέας της επιτροπής είναι η Αγγελική Ψιλοπούλου, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Τα μέλη της Επιτροπής :

4. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΝΤΟΥΡΗΣ, Διευθυντής της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Κυκλάδων και

5. ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΑΛΑΒΡΟΣ, Διευθυντής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Ν. Κυκλάδων αν και προσκλήθηκαν με την υπ' αριθμ. οικ. 2171/5.10.2007 πρόσκληση του προέδρου, δεν παρευρέθησαν, αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 3 του ν.2971/19.12.2001 και της υπ' αριθμ. 6806/2007 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ν. Αιγαίου, μεταβήκαμε επί τόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και λαβόντες υπ' όψη:

1. Την από 7.8.2007 αίτηση καθορισμού του Γκούφα Βασιλείου, των ορίων του αιγιαλού στην εν λόγω θέση.

2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), το οποίο συντάχθηκε τον Ιούλιο του 2007 από τον Βασίλειο Γκούφα, αγρονόμο τοπογράφο μηχανικό σε δύο πινακίδες, σε κλίμακα 1:500, ελέγχθηκε επιτόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 10.10.2007 από τη Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από το Στέλιο Σεζένια, προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

3. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» όπως αυτός ισχύει, και τον ν. 1337/1983 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς καθώς και τα στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 9 του ν. 2971/2001 και ειδικότερα :

Α. Τη γεωμορφολογία του εδάφους, για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1. Η γεωμορφολογία της παράκτιας ζώνης συνίσταται από έδαφος βραχώδες με απότομα πρανή με μεταβαλλόμενα ύψη στέψης από 6-20 μ.. Αποτελεί το δυτικό τμήμα της χερσονήσου με την ονομασία Κάβο Σταρά.

2. Της ακτής συνέχονται εκτάσεις λοφώδεις, με φυσική βλάστηση (φρύγανα, πουρνάρια κ.λ.π), αδόμητες, εκτός σχεδίου.

3. Το φυσικό όριο της βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη χαμηλή φυσική βλάστηση (φρύγανα).

4. Σύμφωνα με τα μετεωρολογικά στοιχεία της περιοχής η ακτογραμμή προσβάλλεται εντονότερα από βόρειους, βορειοδυτικούς, νοτιοδυτικούς ανέμους έως και ισχυρούς.

5. Η μορφολογία του πυθμένα συνίσταται από βραχώδες βυθό με απότομα βάθη κοντά στην ακτή. Λαμβάνοντας υπόψη ότι σε περιοχές ακτών με μεγάλες κλίσεις βυθού και αντίστοιχα μεγάλα βάθη κοντά στην

ακτή όπου ο κυματισμός καλύπτει κατά κανόνα μεγάλο εύρος ακτής, προκειμένου να εκτονωθεί.

Επίσης το ότι η ύπαρξη βραχώδους πυθμένα με έντονο ανάγλυφο επιδρά στη χάραξη της γραμμής του αιγιαλού, δεδομένου ότι τέτοιου είδους σχηματισμοί επιδρούν στη διαφοροποίηση του κυματικού πεδίου από θέση σε θέση εντός της παράκτιας ζώνης.

6. Το τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτή με μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους και ότι το μεγάλο ανάπτυγμα θαλάσσιας έκτασης συμβάλλει στη δημιουργία μεγαλύτερης έντασης κυματικού πεδίου σε σχέση με κλειστές θαλάσσιες περιοχές (όρμους και κόλπους), που έχουν την ίδια ένταση ανέμου.

7. Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημόσιων κτημάτων.

8. Τη μη ύπαρξη κτηματολογίου.

9. Τη μη ύπαρξη τεχνικών έργων κατά μήκος της ακτής.

10. Υπάρχει πρόταση (η οποία δεν έχει θεσμοθετηθεί) χωροταξικών κατευθύνσεων και χρήσεων γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη και καθορίζει Ζ.Ο.Ε σε όλη την εκτός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου και εκτός ορίων οικισμού περιοχή της Ν. Άνδρου.

11. Δεν υπάρχουν ευπαθή οικοσυστήματα και προστατευόμενες περιοχές, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος: α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Α1 = 15, Α2, Α3, Α29, Α30, Α31.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Π1, Π2, Π3, Π29, Π30, Π31.

Αποφαινόμαστε, ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν.2971/2001.

4. Στη ζώνη παραλίας υπάρχουν τμήματα ξερολιθιάς.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος
ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ

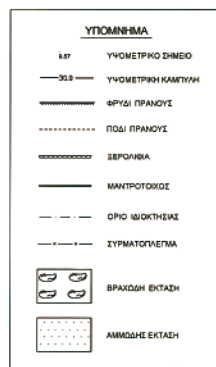
Τα μέλη
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΟΥΜΠΟΣ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΛΟΥ

	X	Y
A1	583226.97	4187897.26
A2	583221.75	4187894.68
A3	583203.22	4187873.98
A4	583195.74	4187859.91
A5	583187.68	4187848.49
A6	583173.66	4187834.92
A7	583162.09	4187829.86
A8	583152.18	4187816.73
A9	583143.65	4187808.05
A10	583137.64	4187796.73
A11	583132.43	4187789.37
A12	583116.63	4187772.20
A13	583102.60	4187760.39
A14	583093.90	4187749.58
A15	583082.26	4187737.71
A16	583075.63	4187726.67
A17	583056.46	4187704.80
A18	583038.44	4187678.37
A19	583032.27	4187668.88
A20	583019.89	4187656.40
A21	583014.46	4187638.97
A22	583011.02	4187634.01
A23	582986.79	4187627.41
A24	582978.03	4187616.45
A25	582961.94	4187605.21
A26	582957.40	4187599.96
A27	582949.36	4187589.64
A28	582938.83	4187575.26
A29	582940.58	4187563.67
A30	582938.96	4187557.67
A31	582930.70	4187547.99

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

	X	Y
Π1	583228.88	4187898.13
Π2	583226.24	4187879.40
Π3	583211.62	4187865.54
Π4	583203.97	4187854.22
Π5	583195.31	4187841.96
Π6	583179.32	4187826.48
Π7	583168.49	4187821.75
Π8	583159.62	4187809.99
Π9	583151.79	4187802.76
Π10	583146.26	4187791.69
Π11	583140.82	4187783.07
Π12	583123.60	4187765.00
Π13	583119.77	4187753.08
Π14	583101.34	4187742.88
Π15	583090.22	4187731.55
Π16	583083.75	4187725.75
Π17	583064.58	4187698.67
Π18	583046.84	4187672.94
Π19	583040.12	4187661.96
Π20	583038.66	4187658.95
Π21	583023.58	4187634.26
Π22	583017.21	4187625.33
Π23	582990.94	4187618.18
Π24	582977.66	4187609.10
Π25	582969.80	4187599.01
Π26	582965.13	4187593.61
Π27	582957.34	4187583.62
Π28	582949.53	4187572.68
Π29	582950.78	4187563.09
Π30	582948.62	4187552.89
Π31	582937.33	4187546.36



ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : Ε.Γ.Σ.Α. '87
Φ.Χ. ΑΝΔΡΟΣ 1 : 50000 $\phi = 37^{\circ} 43'$
 $\lambda = 1^{\circ} 15'$

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ Γ.Υ.Σ.	X	Y	H
040025	582436.254	4189240.939	93.60
040016	581312.839	4187251.721	96.84

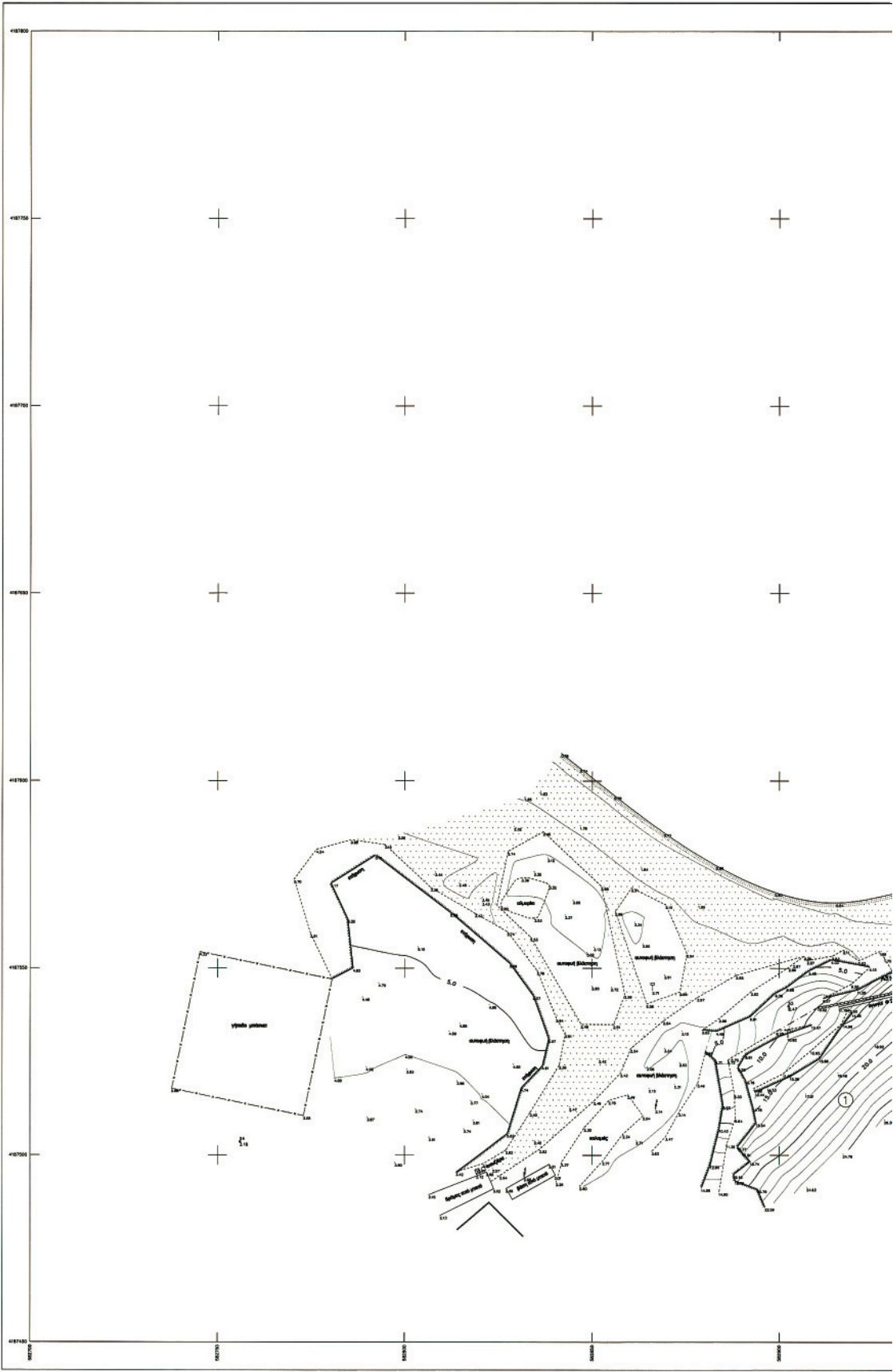
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΙΩΝ

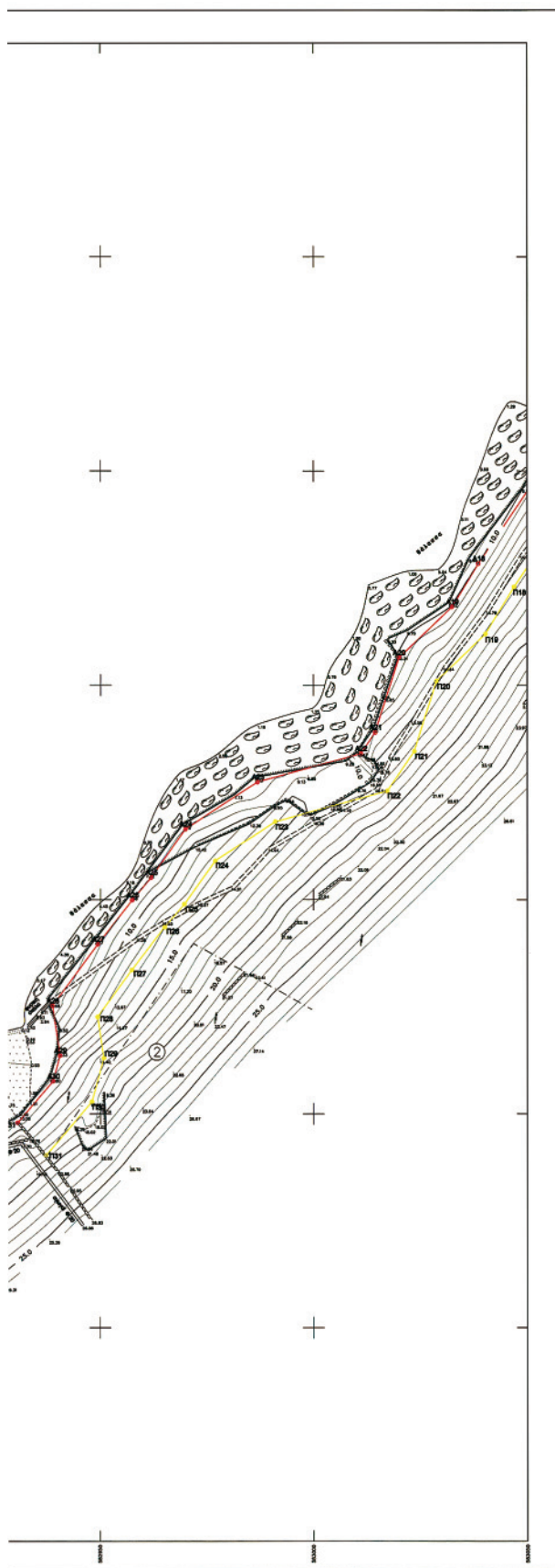
	X	Y	H
S1	583211.754	4187884.680	22.117
S2	583327.649	4187960.197	23.971
S3	582902.485	4187539.904	8.473
S4	582756.132	4187503.632	3.155

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

ΑΡ. ΙΔΙΟΚΤ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
1	ΚΟΥΜΑΡΙΑΝΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ & Κ/ΗΡ. ΚΟΥΜΑΡΙΑΝΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
2	ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ ΦΑΚΗΣ
3	ΓΑΡΥΦΑΛΛΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό, **31%**





ΑΠΟΕΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Τ.Ε. ΚΛΙΜ. 1:5.000 (6567_5)



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Τ.Σ. ΚΛΙΜ. 1:50.000

Τ Ο Π Ο Γ Ρ Α Φ Ι Κ Ο Δ Ι Α Γ Ρ Α Μ Μ Α

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΓΓΙΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΩΡΙΟΝ "ΚΑΘΩΙΣΤΑ" ΧΩΡΑΣ ΑΝΑΡΟΥ (1)

ΜΕΛΟΣ ΑΝΑΡΟΣ

ΝΟΜΟΣ ΕΥΚΛΕΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΟΡΟΜΕΝΟΙ

ΓΑΥΡΑΒΛΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΝΘΩΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

ΓΚΟΥΦΑΣ

ΒΑΣΙΛΕΑΣ

Αγρον. & Τοπογράφος Μητ.

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Γ. Γκούφας

ΥΠΟΜΟΝΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΘΩΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΩΝ ΑΓΓΙΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΓΓΙΛΟΥ
ΚΙΤΤΗΡΑ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Το παρόν υπέρβαση δρομολογίου συντάσσεται με το
10-10-2007 έκδοση της υπεύθυνης κατασκευαστικής
αρχής Αριθμός με Πάροδο δρομολογίου με αριθμό 3 του
Νόμου 2817/2003(ΕΦΕΚ 28519-12-01) ΗΜΕΡΑ 4

Ο υπονομιμασμένος κατασκευαστής είναι υπεύθυνος της
δρομολογίας της

Καθεστώς δικής Παραδοχής κίνησης 10 δρομολογίου
του οποίου της 10-10-2007 με αριθμό 3 του Νόμου 2817/2003

Η υπέρβαση δρομολογίου της δικής υπέρβασης παλαιάς
Αρχής

Η ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ 10-10-2007

Ο ΓΡΟΜΟΡΟΣ
ΥΠΕΡΒΑΣ ΤΗΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ
ΥΠΕΡΒΑΣ Η ΚΥΚΛΩΣΗ

1) ΒΑΣΙΛΕΑΣ ΓΚΟΥΦΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ
ΤΗΣ ΚΥΚΛΩΣΗΣ Η ΚΥΚΛΩΣΗ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΕΒΑΣΤΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ
ΤΗΣ ΚΥΚΛΩΣΗΣ Η ΚΥΚΛΩΣΗ

2)

3) ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΕΒΑΣΤΑ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ
ΤΗΣ
ΑΡΧΗΣ
ΤΗΣ
ΑΡΧΗΣ

ΒΑΣΙΛΕΑΣ
Η ΚΥΚΛΩΣΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

10-10-2007

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ
ΣΕΒΑΣΤΑ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ
ΣΕΒΑΣΤΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

10-10-2007

ΥΠΟΜΟΝΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΥΚΛΩΣΗΣ

ΑΡΧΗΣ 2

10/10/2007

ΑΤΡ

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

ΥΠΟΜΟΝΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΥΚΛΩΣΗΣ

ΑΡΧΗΣ 2

10/10/2007

ΑΤΡ

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

ΥΠΟΜΟΝΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΥΚΛΩΣΗΣ

ΑΡΧΗΣ 2

10/10/2007

ΑΤΡ

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

ΚΟΜΜΑ

1 : 500

ΠΟΛΙΤΙΚΗ

2 μ

ΑΡ. ΕΡΕΥΝΑ

1

</

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΑΛΟΥ

	X	Y
A1	583226.97	4187897.26
A2	583211.75	4187884.68
A3	583203.22	4187870.96
A4	583195.74	4187859.91
A5	583187.68	4187848.49
A6	583173.66	4187834.92
A7	583162.09	4187829.86
A8	583152.18	4187816.73
A9	583143.65	4187808.85
A10	583137.64	4187796.73
A11	583132.43	4187789.37
A12	583116.63	4187772.20
A13	583102.60	4187760.10
A14	583093.90	4187749.58
A15	583082.26	4187737.71
A16	583075.63	4187726.67
A17	583056.46	4187704.80
A18	583038.44	4187678.37
A19	583032.27	4187668.28
A20	583019.89	4187656.40
A21	583014.40	4187638.97
A22	583011.82	4187634.01
A23	582986.79	4187627.41
A24	582978.03	4187616.45
A25	582961.94	4187605.21
A26	582957.40	4187599.96
A27	582949.36	4187589.64
A28	582938.83	4187575.26
A29	582946.58	4187563.67
A30	582928.96	4187557.67
A31	582926.78	4187547.99

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

	X	Y
Π1	583228.88	4187891.13
Π2	583220.24	4187879.40
Π3	583211.62	4187865.54
Π4	583203.97	4187854.22
Π5	583195.31	4187841.96
Π6	583179.32	4187826.48
Π7	583168.49	4187821.75
Π8	583159.62	4187809.99
Π9	583151.79	4187802.76
Π10	583146.26	4187791.60
Π11	583140.22	4187783.07
Π12	583123.60	4187765.05
Π13	583109.77	4187753.08
Π14	583101.34	4187742.88
Π15	583090.22	4187731.55
Π16	583083.75	4187720.75
Π17	583064.38	4187698.67
Π18	583046.84	4187678.94
Π19	583040.12	4187661.96
Π20	583028.66	4187650.95
Π21	583023.50	4187634.56
Π22	583017.21	4187625.33
Π23	582996.94	4187618.18
Π24	582977.06	4187609.19
Π25	582969.80	4187599.01
Π26	582965.13	4187593.61
Π27	582937.34	4187583.62
Π28	582949.33	4187572.68
Π29	582956.78	4187563.69
Π30	582948.02	4187552.89
Π31	582937.33	4187540.36

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό, **32%**



ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : Ε.Γ.Σ.Α. '87
Φ.Χ. ΑΝΔΡΟΣ 1 : 50000 φ = 37°45' λ = 1°15'

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ

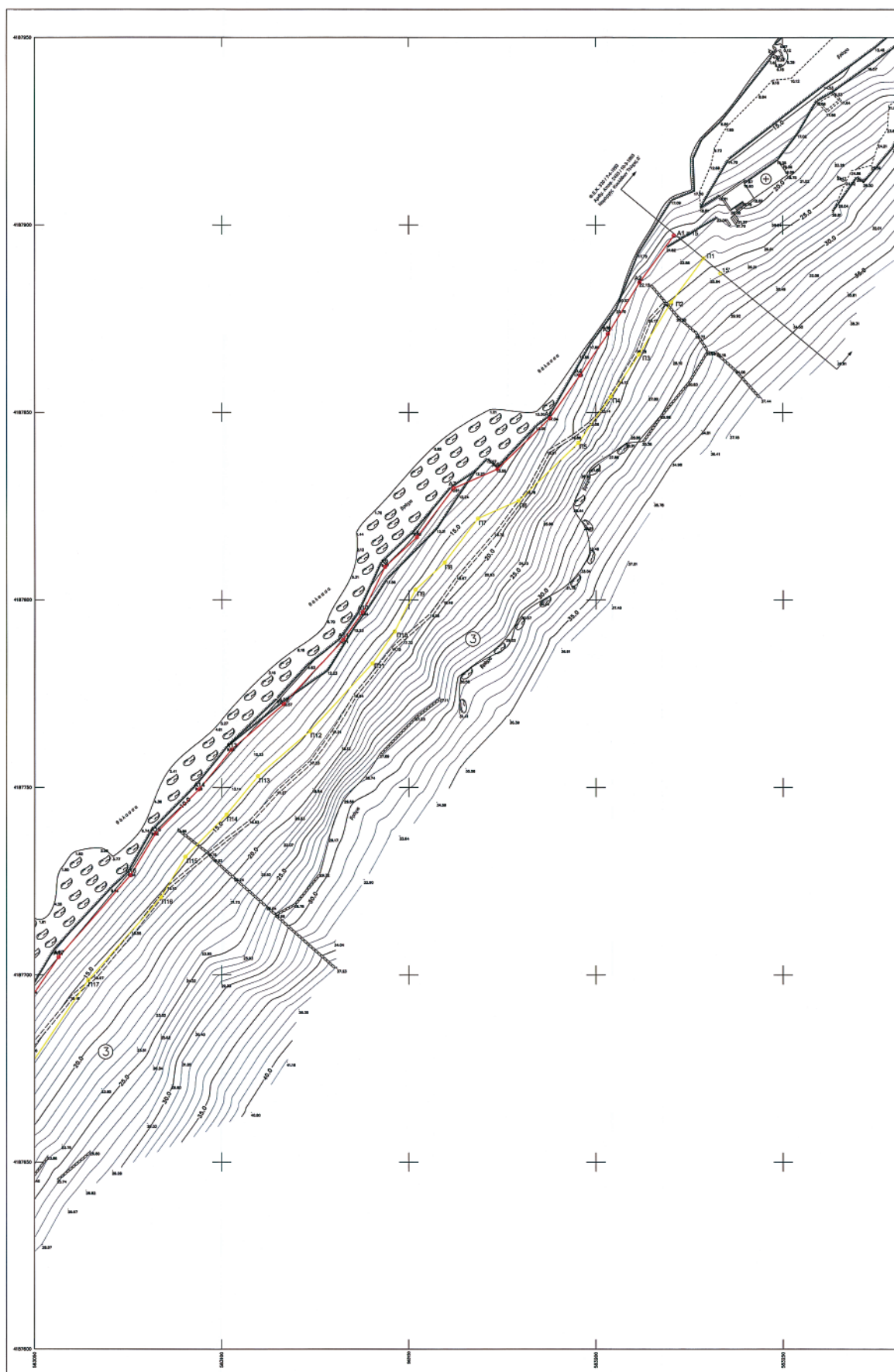
ΚΩΔΙΚΟΣ Γ.Υ.Σ.	X	Y	H
040025	582436.254	4189240.939	93.60
040016	581312.839	4187251.721	91.84

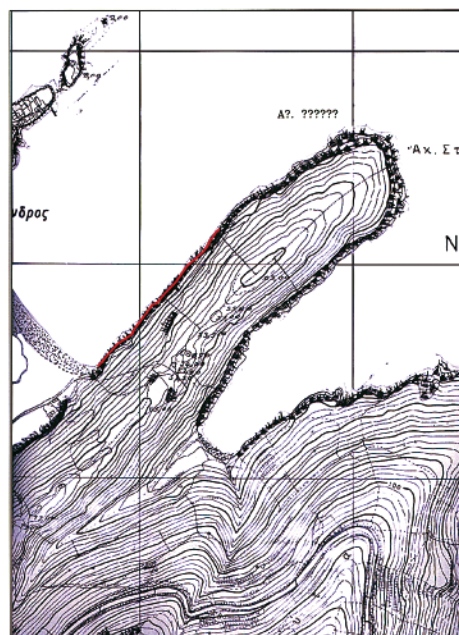
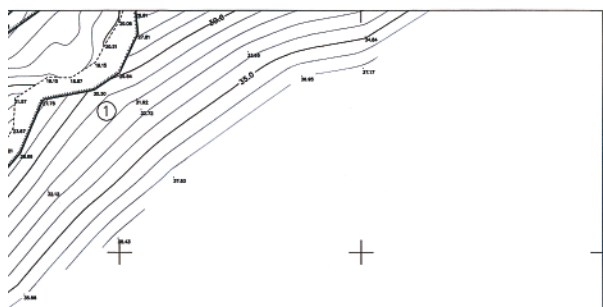
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

	X	Y	H
S1	583211.754	4187884.680	22.117
S2	583327.649	4187960.197	23.971
S3	582928.485	4187539.964	8.473
S4	582756.132	4187583.632	3.155

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

ΑΡ. ΙΔΙΟΚΤ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
1	ΚΟΥΜΑΡΙΑΝΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ & ΚΛΗΡ. ΚΟΥΜΑΡΙΑΝΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
2	ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ ΦΑΚΗΣ
3	ΓΑΡΥΦΑΛΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ





ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Τ.Σ. ΚΑΙΜ. 1:5.000 (6567_5)



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Τ.Σ. ΚΑΙΜ. 1:50.000

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ
ΜΕΡΟΣ Α' ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΜΕΡΟΣ Β' ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΑΝΟΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΓΚΟΥΦΑΣ
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
Αγρον. & Τοπογράφος Μηχ.

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΙΩΑΝ. ΓΚΟΥΦΑΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΙΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ 61159
ΣΤΕΦΑΝΟΥ ΒΥΣΑΝΤΙΟΥ 25 - ΤΗΛ. 20 12 046
Α.Δ.Μ. 102326993 - Α.Δ.Υ. Κ' ΑΘΗΝΩΝ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	
ΚΟΚΚΙΝΗ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΙΓΑΛΟΥ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		10-10-2007	
ΚΥΡΙΑΚΗ ΓΡΑΜΜΗ - ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΑΡΑΛΙΑΣ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάσσεται για από 10-10-2007 έτος της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας έτους 3 του 2007 (2007/10/10) Ε.Ε.Κ. 2007/10/10		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		10-10-2007	
Οι κατασκευαστές εξοπλίζουν όλες τις σημειώσεις στο διάγραμμα από:		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
Καθαρίσματα (2) Παράλ. 10 μέτρων		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		10-10-2007	
Καθαρίσματα (2) Παράλ. 10 μέτρων		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
Η επιτροπή διατάσσει να μην υπάρχει καμία Αιγάλη		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		10-10-2007	
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ 10-10-2007		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		10-10-2007	
1) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
2) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
3) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
4) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
5) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
6) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
7) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
8) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
9) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
10) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
11) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
12) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
13) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
14) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
15) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
16) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
17) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
18) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
19) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
20) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
21) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
22) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
23) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
24) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
25) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
26) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
27) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
28) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
29) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
30) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
31) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
32) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
33) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
34) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
35) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
36) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
37) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
38) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
39) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
40) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
41) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
42) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
43) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
44) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
45) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
46) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
47) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
48) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
49) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
50) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
51) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
52) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
53) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
54) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
55) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
56) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
57) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
58) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
59) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
60) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
61) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
62) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
63) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
64) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
65) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
66) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
67) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
68) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
69) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
70) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
71) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
72) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
73) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
74) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
75) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
76) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
77) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
78) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
79) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
80) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
81) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
82) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
83) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
84) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
85) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
86) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
87) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
88) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
89) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
90) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
91) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
92) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
93) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
94) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
95) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
96) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
97) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
98) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
99) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
100) ΤΑ ΜΕΛΗ		ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ		ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	



* 0 4 0 0 1 6 9 1 5 0 4 0 8 0 0 1 6 *